

**PS951**

info@ps951.de

www.ps951.de

# PS 951 IMPLEMENTIERUNG

WHITEPAPER ZUM INTERNEN KONTROLLSYSTEM UND COMPLIANCE



WHITEPAPER

Alle Rechte vorbehalten  
Copyright PS 951.DE

# INHALT

Einführung in PS 951 .....	3
PS 951 .....	6
VORTEILE .....	7
UMSETZUNG .....	11
RISIKOMANAGEMENT UND COMPLIANCE .....	12
PROJEKTPLANUNG.....	13
WEITERE INFORMATIONEN .....	15

## **Vertrauen durch geprüfte Prozesse: PS 951 als Prüfstandard für Dienstleistungsunternehmen**

Immer mehr Unternehmen übertragen geschäftskritische Prozesse an spezialisierte Dienstleister – ob in den Bereichen IT, Abrechnung, Buchhaltung oder Cloud-Plattformen. Mit dieser Verantwortung wächst auch die Erwartung an Transparenz, Sicherheit und Compliance. Genau hier setzt der Prüfungsstandard **IDW PS 951** an: Er bietet Dienstleistungsunternehmen einen strukturierten und anerkannten Rahmen, um interne Kontrollsysteme (IKS) systematisch zu dokumentieren, bewerten und unabhängig prüfen zu lassen. Mit einer PS 951-Prüfung weisen Unternehmen nach, dass ihre Prozesse nachvollziehbar, risikoorientiert und regelkonform organisiert sind. Das schafft Vertrauen – bei Kunden, Wirtschaftsprüfern und Aufsichtsbehörden gleichermaßen. Insbesondere in regulierten Märkten oder bei international tätigen Kunden wird ein geprüfter Kontrollrahmen zunehmend zur Voraussetzung für langfristige Zusammenarbeit. PS 951 ist dabei mehr als nur ein „Audit für IT-Kontrollen“. Er macht Prozesse transparent, reduziert den Prüfaufwand auf Kundenseite und positioniert Anbieter professioneller Dienstleistungen als verlässliche Partner. Für viele Dienstleistungsunternehmen wird PS 951 somit zum entscheidenden Wettbewerbsvorteil.

### **Zwei Prüfvarianten: Typ I und Typ II**

**Die Prüfung nach PS 951 kann in zwei Varianten erfolgen, je nach Ziel und Reifegrad des Kontrollsystems:**

#### **Typ I: Zeitpunktbezogene Prüfung**

Bei einer Typ-I-Prüfung wird überprüft, ob das IKS zu einem bestimmten Stichtag angemessen dokumentiert und implementiert ist. Diese Variante eignet sich insbesondere für Unternehmen, die erstmals ein internes Kontrollsystem nachweisen oder eine bevorstehende Prüfung vorbereiten möchten.

#### **Typ II: Zeitraumbezogene Prüfung**

Die Typ-II-Prüfung geht einen Schritt weiter: Hier wird nicht nur die Dokumentation, sondern auch die tatsächliche Wirksamkeit der Kontrollen über einen definierten Zeitraum (mindestens 6 Monate) geprüft. Sie ist insbesondere für Unternehmen relevant, deren Kunden auf einen belastbaren Nachweis im Rahmen der Jahresabschlussprüfung angewiesen sind.

Beide Varianten stärken das Vertrauen in die geprüften Prozesse – doch nur die Typ-II-Prüfung erlaubt Aussagen über die tatsächliche Wirksamkeit der umgesetzten Kontrollen im operativen Betrieb.



”

# WETTBEWERBS- VORTEIL

Ein geprüftes internes Kontrollsystem schafft Vertrauen – besonders bei Kunden mit regulatorischem Fokus. Mit PS 951 positionieren sich Unternehmen als transparente und verlässliche Partner im digitalen Umfeld.

Der strukturierte Nachweis über Sicherheit, Kontrolle und Compliance reduziert Prüfaufwand auf Kundenseite und kann bei Ausschreibungen und Vertragsverhandlungen entscheidend sein.

**Frühzeitig geprüfte Unternehmen heben sich vom Wettbewerb ab, stärken ihre Marktposition und schaffen ein belastbares Argument für anspruchsvolle Geschäftspartner – nachweislich und messbar. Gerade in regulierten Märkten oder bei internationalen Kunden ist ein transparenter Kontrollrahmen oft Voraussetzung. PS 951 bietet hier den entscheidenden Nachweis: strukturiert, unabhängig geprüft und professionell dokumentiert.**

## **PS 951 – Nachweis interner Kontrollen in der Leistungserbringung**

Unternehmen lagern zunehmend zentrale Geschäftsprozesse an spezialisierte Dienstleister aus – etwa in den Bereichen IT, Buchführung oder Abrechnung. Damit gewinnen Fragen zur Verlässlichkeit, Nachvollziehbarkeit und Regelkonformität der erbrachten Leistungen an Bedeutung. Der Prüfungsstandard PS 951 ermöglicht es, das interne Kontrollsystem (IKS) eines Unternehmens systematisch zu prüfen und so gegenüber Kunden und Prüfern transparent zu machen, wie die Leistungserbringungen abgesichert sind. Das schafft Vertrauen und positioniert Anbieter professioneller Services als zuverlässige Partner.

### **Ein strukturiertes IKS als Vertrauensbasis**

Ziel der Prüfung nach PS 951 ist es, darzulegen, dass das eigene Kontrollsystem geeignet ist, die Prozesse sicher und ordnungsgemäß zu betreiben. Dabei werden typische Risiken der IT-gestützten Leistungserbringung erfasst – von der Zugriffskontrolle über Datenintegrität bis hin zur Systemverfügbarkeit. Eine erfolgreiche Prüfung zeigt, dass die Abläufe nicht nur technisch, sondern auch organisatorisch abgesichert sind – ein entscheidender Faktor, um die Erwartungen von Kunden, Aufsichtsbehörden und Wirtschaftsprüfern zu erfüllen.

### **Relevanz für Dienstleistungsunternehmen und ihre Kunden**

Der Standard ist insbesondere für Organisationen relevant, die im Auftrag anderer Unternehmen Leistungen erbringen – etwa bei der Verarbeitung sensibler Geschäftsdaten, der Bereitstellung von Systemplattformen oder der Unterstützung rechnungslegungsnaher Abläufe.

Typische Einsatzfelder:

- IT- und Cloud-Dienstleister mit betriebskritischer Infrastruktur
- Business Process Outsourcing (BPO) Anbieter mit Fokus auf Abrechnung, Buchhaltung oder Personalwesen
- Dienstleister im Finanz- oder Versicherungsbereich
- Unternehmen mit komplexen internen IT-Prozessen, die regelmäßig von Kunden oder Prüfern bewertet werden

Die Prüfung nach PS 951 hilft diesen Unternehmen, strukturiert darzulegen, dass ihre internen Prozesse kontrolliert und verlässlich ablaufen – ein zentraler Aspekt in jeder partnerschaftlichen Geschäftsbeziehung.



# PS 951

Ein kontrolliertes, IT-gestütztes Umfeld ist heute die Basis für die zuverlässige Erbringung professioneller Dienstleistungen. Ganz gleich ob Buchführung, Cloud-Plattformen oder automatisierte Prozesse – Kunden erwarten nachvollziehbare, abgesicherte Abläufe. PS 951 schafft genau dafür einen strukturierten Rahmen. Durch klar definierte Kontrollen und Verantwortlichkeiten wird sichtbar, wie ein Unternehmen Risiken steuert, Systeme überwacht und regulatorische Anforderungen erfüllt. Ein geprüfter Kontrollrahmen macht die Leistungserbringung nicht nur sicherer, sondern auch effizienter und messbar vertrauenswürdiger – ein starkes Argument für Kunden, Partner und Prüfer gleichermaßen.

## ABSTIMMUNG EXTERNER ANFORDERUNGEN AUF INTERNES RISIKO-MANAGEMENT

Wer IT-gestützte Dienstleistungen erbringt, übernimmt Verantwortung – nicht nur für Technik, sondern auch für deren Sicherheit und Integrität. PS 951 hilft dabei, Risiken systematisch zu identifizieren, Verantwortlichkeiten klar zu regeln und Kontrolllücken zu schließen.

Durch Zugriffsbeschränkungen, Protokollierung, Backups und Monitoring lassen sich Ausfallrisiken und Schwachstellen gezielt reduzieren – ein klarer Wettbewerbsvorteil gegenüber weniger transparenten Anbietern.

## Vorteile einer strukturierten Implementierung

Die strukturierte Implementierung eines internen Kontrollsystems nach PS 951 bringt weit mehr als nur Prüfungssicherheit. Sie schafft Transparenz über kritische Abläufe, dokumentiert die Qualität der eigenen Prozesse und ermöglicht es, regulatorische Anforderungen proaktiv zu erfüllen. Für viele Dienstleistungsunternehmen wird das zu-



nehmend zum entscheidenden Wettbewerbsfaktor – besonders dann, wenn sie Leistungen für regulierte Branchen oder international tätige Kunden erbringen. PS 951 bietet hierfür einen praxisorientierten Rahmen, um technische, organisatorische und prozessuale Kontrollen nachvollziehbar zu definieren, umzusetzen und regelmäßig zu bewerten. Prüfern lassen sich die spezifischen Anforderungen an Cloud-Sicherheit und basieren auf internationalen Standards. Die Prüfung zeigt, wo Risiken bestehen, wie sie adressiert werden – und wo Optimierungspotenziale liegen. Die daraus resultierende Dokumentation stärkt nicht nur das Vertrauen von Kunden und Prüfern, sondern entlastet auch intern: Wiederkehrende Kundenaudits lassen sich standardisiert beantworten, Kontrollnachweise sind jederzeit verfügbar, und interne Abstimmungen laufen effizienter. Unternehmen, die PS 951 konsequent umsetzen, schaffen damit eine klare Grundlage für geprüfte Qualität – und sichern sich langfristig einen echten Marktvorteil durch geprüfte Verlässlichkeit.

## Was geprüft wird – typische Kontrollfelder

Im Zentrum der Prüfung stehen die internen Kontrollen rund um die IT-gestützte Leistungserbringung. Dabei geht es nicht nur um Technik, sondern um das Zusammenspiel von Prozessen, Verantwortlichkeiten und Systemverhalten. Folgende Bereiche werden typischerweise geprüft:

1. **Governance & Organisation:** Wie sind Verantwortlichkeiten geregelt und wie wird das Kontrollsystem gesteuert?
2. **Zugriffs- & Berechtigungsmanagement:** Wer hat Zugriff auf kritische Systeme und wie werden diese Rechte vergeben und überwacht?
3. **Änderungsmanagement:** Wie werden technische oder fachliche Änderungen in Systemen geplant, dokumentiert und kontrolliert?
4. **Datensicherung & Wiederherstellung:** Gibt es funktionierende Backup- und Recovery-Prozesse für alle relevanten Systeme?
5. **IT-Betrieb & Monitoring:** Wie wird sichergestellt, dass Systeme stabil und ohne unerkannte Fehler laufen?
6. **Datenintegrität & -qualität:** Wie wird gewährleistet, dass Daten korrekt, vollständig und nachvollziehbar verarbeitet werden?
7. **Systemschnittstellen & Datenflüsse:** Welche Kontrollen gibt es für die Übertragung zwischen Systemen oder an Dritte?
8. **Archivierung & Aufbewahrung:** Werden relevante Dokumente und Daten gemäß rechtlichen Anforderungen gespeichert?
9. **Geschäftskontinuität:** Gibt es Notfallpläne für den Fall von Ausfällen oder Sicherheitsvorfällen?
10. **Compliance & Dokumentation:** Sind gesetzliche Vorgaben erfüllt und sind Prozesse nachvollziehbar dokumentiert?

## Compliance in den Alltag integrieren

Regelkonformität ist für viele Unternehmen mehr als eine gesetzliche Pflicht – sie ist ein Qualitätsmerkmal im Wettbewerb. PS 951 unterstützt dabei, Compliance-Anforderungen wie GoBD oder HGB konkret in den Arbeitsalltag zu übersetzen: durch wirksame, dokumentierte Kontrollen, die nicht nur auf dem Papier existieren, sondern in die operativen Prozesse eingebettet sind. Das betrifft nicht nur technische Systeme, sondern auch organisatorische Abläufe – von der Nutzerverwaltung über Datenübertragungen bis hin zur Archivierung. Die Prüfung sorgt dafür, dass diese Prozesse transparent, nachvollziehbar und prüfbar gestaltet sind – eine wichtige Voraussetzung für Vertrauen bei Kunden und Prüfern.

## Betriebliche Stabilität durch kontrollierte Systeme

Ein wirksames internes Kontrollsystem wirkt nicht nur im Hintergrund – es unterstützt auch ganz konkret die Steuerung und Stabilität im Tagesgeschäft. Ein PS 951-geprüftes System sorgt dafür, dass wichtige Plattformen und Anwendungen jederzeit verfügbar sind und reibungslos funktionieren. Insbesondere bei automatisierten oder stark datengetriebenen Prozessen – etwa bei Cloud-basierten Abrechnungs- oder Finanzlösungen – sind kurze Reaktionszeiten und klare Eskalationsmechanismen entscheidend. Die strukturierten Kontrollen sorgen dafür, dass bei Störungen schnell gehandelt werden kann, Datenintegrität gewahrt bleibt und der Geschäftsbetrieb nicht ins Stocken gerät.

# VORTEILE

## VERBESSERUNG DER PROZESSSICHERHEIT UND COMPLIANCE



Sowohl Dienstleistungsunternehmen als auch ihre Kunden profitieren von einer PS 951-Prüfung.

### NACHWEISBARE VORTEILE

- + REDUZIERTER AUDITAUFWAND
- + TRANSPARENZ FÜR KUNDEN UND PRÜFER
- + GEPRÜFTE COMPLIANCE UND RISIKIMINIMIERUNG
- + STÄRKUNG DER MARKTPPOSITION

## ABSTIMMUNG DES IKS AUF BRANCHEN- UND KUNDEN- ANFORDERUNGEN

PS 951 ist der anerkannte Prüfungsstandard für interne Kontrollsysteme bei Dienstleistungsunternehmen.

Die Prüfung unterstützt Anbieter dabei, regulatorische Anforderungen transparent umzusetzen, und schafft eine

belastbare Grundlage für Compliance und Vertrauen. Ob IT-Outsourcing, Finanzdienstleistung oder Plattformbetrieb – überall dort, wo im Auftrag anderer Unternehmen Leistungen erbracht werden, hilft PS 951, Kontrollsysteme nachvollziehbar zu gestalten. Die Prüfung lässt sich gezielt auf branchenspezifische Anforderungen zuschneiden und schafft Synergien mit anderen Standards.



### IT & CLOUD-SERVICES

Anbieter von Hosting, SaaS, PaaS oder IT-Betrieb nutzen PS 951, um Kontrollmechanismen transparent zu dokumentieren – inklusive Zugriffsmanagement, Backup und Systemüberwachung.



### BUSINESS PROCESS OUT-SOURCING

Dienstleister für Lohnabrechnung, Buchhaltung oder HR-Prozesse profitieren von PS 951 als Nachweis kontrollierter, prüfbarer Abläufe im Kundenauftrag.



### FINANZ- & ZAHLUNGSDIENSTE

Anbieter von Abwicklungs-, KYC- oder Meldewesen-Services nutzen PS 951 zur Dokumentation von IT-Kontrollen und zur Unterstützung bei der Erfüllung gesetzlicher Pflichten.



### TECHNOLOGIEUNTERNEHMEN

Unternehmen mit komplexen Plattformen und IT-gestützten Produkten setzen PS 951 ein, um Prozesse systematisch abzusichern und Kundenanforderungen zu erfüllen.



### ÖFFENTLICHER SEKTOR & REGULIERER

Anbieter von Lösungen für Behörden oder staatliche Institutionen profitieren von einem strukturierten Kontrollsystem – PS 951 schafft Transparenz und reduziert Auditaufwand.



### VERSICHERUNGEN & GESUNDHEIT

Dienstleister im Bereich Policenverwaltung oder medizinischer Datenverarbeitung nutzen PS 951, um Sicherheit und Datenintegrität nachweisbar zu machen.

**Viele Unternehmen erbringen Leistungen für unterschiedliche Kunden, oft mit verschiedenen regulatorischen Anforderungen. Während PS 951 im deutschen Markt etabliert ist, kommen in der Praxis häufig auch internationale Prüfstandards wie ISAE 3402, ISO 27001 oder SOC 2 zum Einsatz. Welche Kombination sinnvoll ist, hängt vom Geschäftsfeld und der Zielgruppe ab.**

### **PS 951 – Grundlage für interne Kontrollsysteme in Deutschland**

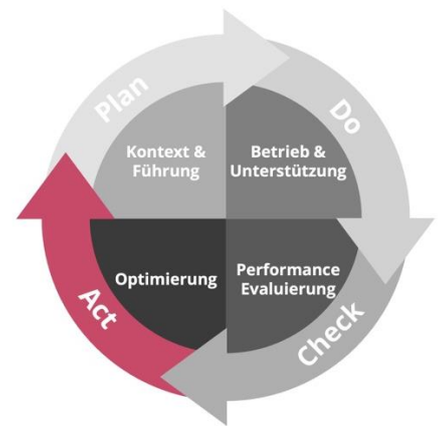
Der Prüfungsstandard PS 951 bewertet, ob ein Dienstleistungsunternehmen über ein wirksames internes Kontrollsystem verfügt. Geprüft werden zum Beispiel Zugriffsregelungen, Änderungsprozesse, Datenverarbeitung und IT-Betrieb. Besonders im Rahmen der Jahresabschlussprüfung ist PS 951 ein gängiger Nachweis für Ordnungsmäßigkeit und Kontrollsicherheit.

### **SOC 2 – Der internationale Sicherheitsstandard für Cloud-Dienstleister**

SOC 2 wurde vom American Institute of Certified Public Accountants (AICPA) entwickelt und richtet sich an Unternehmen, die IT-gestützte Dienstleistungen erbringen. Im Gegensatz zu PS 951 basiert SOC 2 auf den sogenannten Trust Services Criteria. Diese decken fünf zentrale Bereiche ab: Sicherheit, Verfügbarkeit, Verarbeitungsintegrität, Vertraulichkeit und Datenschutz.

Unternehmen können den Umfang des SOC 2-Berichts individuell festlegen, indem sie gezielt die für sie relevanten Kriterien auswählen. Diese Flexibilität macht SOC 2 besonders attraktiv für Unternehmen, die international tätig sind und Kunden in verschiedenen Märkten einheitliche Nachweise für ihre internen Kontrollen bieten möchten.

Während PS 951 vor allem auf die Anforderungen des deutschen Prüfungsumfelds ausgerichtet ist, hat sich SOC 2 als globaler Standard etabliert. Für international aufgestellte Dienstleister kann die Kombination beider Prüfungen sinnvoll sein, um die Erwartungen nationaler wie internationaler Kunden zu erfüllen.



### **ISAE 3402 – Standard für international tätige Dienstleister**

ISAE 3402 ist ein weltweit anerkannter Prüfungsstandard für Unternehmen, die ausgelagerte Prozesse für andere übernehmen. Der Schwerpunkt liegt auf der Prüfung von Kontrollen, die für die Finanzberichterstattung relevant sind. Für viele Dienstleistungsunternehmen ist ISAE 3402 besonders wichtig, wenn sie Kunden mit Sitz im Ausland haben oder Teil eines Konzernverbunds sind.

Die Prüfung nach ISAE 3402 bewertet Prozesse, Risiken und Kontrollmaßnahmen über einen längeren Zeitraum. Sie ermöglicht es, gegenüber internationalen Geschäftspartnern nachvollziehbar darzustellen, dass die eigenen Abläufe strukturiert, kontrolliert und zuverlässig funktionieren. In der Praxis wird ISAE 3402 häufig ergänzend zu PS 951 eingesetzt, um sowohl nationale als auch internationale Anforderungen zu erfüllen.

### **PS 951, ISAE 3402 oder SOC 2?**

Alle drei Standards prüfen interne Kontrollsysteme, unterscheiden sich aber in Zielsetzung und Anwendung. PS 951 ist speziell auf die Anforderungen des deutschen Marktes und der Abschlussprüfung nach HGB ausgerichtet. ISAE 3402 ist international verbreitet und besonders für Dienstleister relevant, deren Leistungen Einfluss auf die Finanzberichterstattung ihrer Kunden haben. SOC 2 dagegen ist flexibel aufgebaut und vor allem in den USA verbreitet. Die Wahl des passenden Standards hängt davon ab, ob das Unternehmen vor allem nationale Anforderungen erfüllen will, international tätig ist oder auf Kunden aus dem Technologie- und Cloud-Umfeld ausgerichtet ist. In vielen Fällen ist eine Kombination sinnvoll, um verschiedene Anforderungen effizient und prüfungssicher abzudecken.

# UMSETZUNG

INVESTIEREN SIE IN STRUKTUR UND KONTROLLTRANSPARENZ



## RISIKEN ERKENNEN, KONTROLLSTRUKTUREN FESTLEGEN UND SYSTEMDOKUMENTATION AUFBAUEN



Die Vorbereitung auf eine PS 951-Prüfung beginnt mit einer umfassenden Analyse der internen Prozesse, IT-Systeme und organisatorischen Abläufe. Ziel ist es, Schwachstellen zu identifizieren und ein einheitliches Verständnis der vorhandenen Kontrollstruktur zu schaffen. Dabei werden die wichtigsten Bereiche des internen Kontrollsystems erfasst, bewertet und strukturiert dokumentiert.

Im nächsten Schritt werden zentrale Kontrollprozesse beschrieben und bestehende Maßnahmen bewertet. Daraus entsteht eine strukturierte Systembeschreibung als Grundlage für die spätere Prüfung. Ein Readiness

Assessment zeigt auf, wo noch Lücken bestehen, und unterstützt bei der gezielten Nachbesserung. So kann das Kontrollsystem effizient vorbereitet und auf eine erfolgreiche Prüfung ausgerichtet werden.

# RISIKOMANAGEMENT UND COMPLIANCE

## DIENSTLEISTUNGSORGANISATIONEN // NUTZER

Ein PS 951-Audit bringt Vorteile für beide Seiten: Dienstleistungsorganisationen können mit einem geprüften internen Kontrollsystem die Qualität und Verlässlichkeit ihrer Leistung belegen. Nutzerunternehmen profitieren davon, weil sie sich auf geprüfte Prozesse verlassen und eigene Prüfaufwände reduzieren können.

### ▼ DIENSTLEISTUNGS-ORGANISATIONEN

Ein geprüftes IKS nach PS 951 schafft Vertrauen bei Kunden und Prüfern. Die Prüfung zeigt, dass die internen Abläufe kontrolliert, dokumentiert und auf relevante Risiken ausgerichtet sind. Das stärkt die eigene Position im Wettbewerb und erleichtert die Zusammenarbeit mit anspruchsvollen Kunden oder regulierten Branchen.

### ▼ NUTZER

Unternehmen, die Leistungen von geprüften Dienstleistern beziehen, können eigene Compliance-Anforderungen effizienter erfüllen. Die Prüfung nach PS 951 schafft eine nachvollziehbare Grundlage für Vertrauen, reduziert den Abstimmungsaufwand und senkt die Kosten für eigene Audits. Gleichzeitig erhöht sich die Transparenz über ausgelagerte Prozesse.

### PS 951 VORTEILE



**ABSTIMMUNG IKS & RISIKEN**  
**STRUKTURIERTE KONTROLLE**  
**INTERNER PROZESSE**



**COMPLIANCE**  
**IKS KONFORM ZU HGB, GOBD**  
**UND PRÜFANFORDERUNGEN**



**PRÜFUNGSENTLASTUNG**  
**WENIGER AUFWAND FÜR**  
**KUNDEN & PRÜFER**

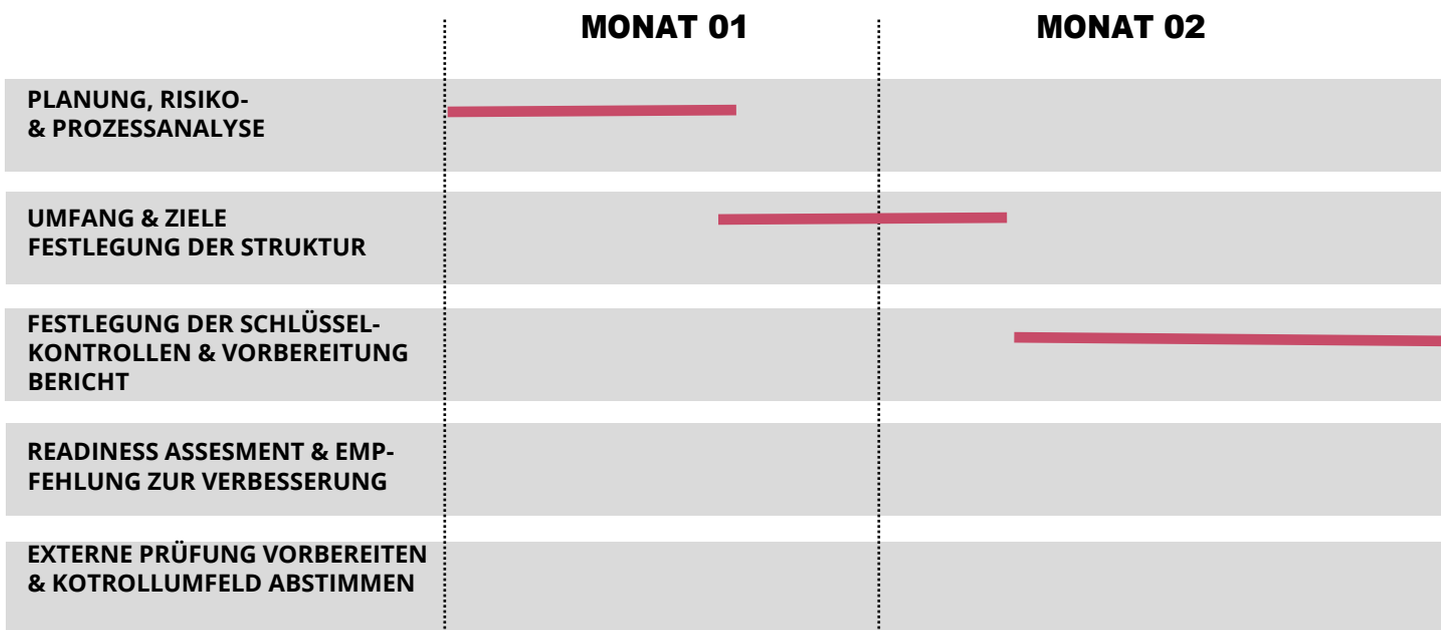


**MARKTVERTRAUEN**  
**DURCH TRANSPARENZ**



# PROJEKTPLANUNG

## TIMELINE



### PLANUNG, RISIKO- & PROZESSANALYSE

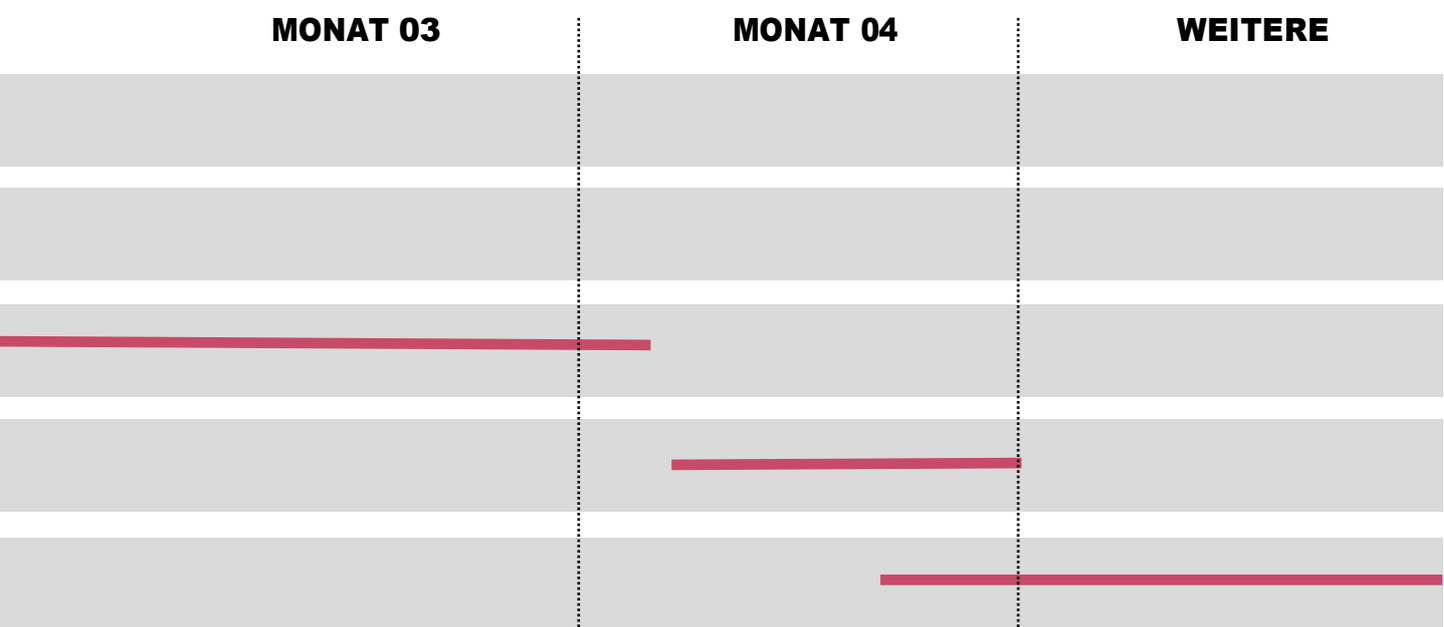
Aktivitäten und Zeitplan festlegen, Managementexpectations klären. Eine vollständige und nachvollziehbare Risikobewertung durchführen, die alle relevanten IT-gestützten Prozesse, Zuständigkeiten und Kontrollbereiche berücksichtigt.



### UMFANG & ZIELE, FESTLEGUNG DER BERICHTS-STRUKTUR

Die Prüfungsziele auf die Anforderungen aller relevanten Stakeholder (Nutzerorganisation, Wirtschaftsprüfer, interne Fachbereiche) abstimmen. Kontrollschwerpunkte und Berichtsinhalte auf Basis der Prozesse und IT-Systeme festlegen.

**Die Vorbereitung und Prüfung nach PS 951 dauert bei einer durchschnittlichen Organisation (<100 Mitarbeiter) typischerweise 2 bis 4 Monate, abhängig von der Komplexität der Prozesse, der Unternehmensgröße und den verfügbaren Ressourcen.**



**SCHLÜSSELKONTROLLEN FESTLEGEN & PRÜFBERICHT VORBEREITEN**

Schlüsselkontrollen anhand zentraler Prozessziele bestimmen und dokumentieren. PS 951 erfordert eine strukturierte Kontrolle der Maßnahmen, inklusive Kontrollmatrix, die ordnungsrelevante Aspekte und organisatorische Anforderungen abbildet.



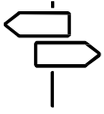
**READINESS ASSESSMENT & BERATUNG**

Die Wirksamkeit der vorhandenen Kontrollen durch Walkthroughs prüfen und Verbesserungspotenziale identifizieren. Das Assessment stellt sicher, dass alle Anforderungen des PS 951 erfüllt und dokumentiert sind.



**PRÜFUNGS- & OPTIMIERUNGS-MANAGEMENT**

Das gesamte Kontrollumfeld auf PS 951-Anforderungen abstimmen. Prozesse und Dokumentation gemeinsam mit Auditoren optimieren, um eine effiziente und nachvollziehbare Prüfungsvorbereitung sicherzustellen.



# WEITERE INFORMATION

## IHRE NÄCHSTEN SCHRITTE

### BESUCHEN SIE PS951.DE

---

Kontaktieren Sie unsere Assurance-Experten, um Ihre spezifischen Anforderungen und Wünsche für die Implementierung von PS 951 in Ihrem Unternehmen zu besprechen. Senden Sie Ihre Anfrage gerne per E-Mail an [info@ps951.de](mailto:info@ps951.de).

---

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Die in dieser Publikation bereitgestellten Informationen dienen ausschließlich allgemeinen Informationszwecken. Es wird keinerlei Garantie oder Gewährleistung, weder ausdrücklich noch implizit, für die Vollständigkeit, Richtigkeit, Verlässlichkeit, Eignung oder Verfügbarkeit der enthaltenen Informationen, Produkte, Dienstleistungen oder Grafiken für einen bestimmten Zweck übernommen. Jede Nutzung dieser Informationen erfolgt auf eigenes Risiko.

Die Organisation oder Person, die für die Erstellung dieser Publikation verantwortlich ist, übernimmt keine Haftung für Verluste oder Schäden jeglicher Art, einschließlich direkter, indirekter oder Folgeschäden, sowie für Schäden, die durch Datenverlust oder entgangenen Gewinn im Zusammenhang mit der Nutzung dieser Publikation entstehen.

# **PS951.DE**

---

## **KONTAKT**

---

### **E-MAIL:**

info@ps951.de